

منحة داد الألمانية للباحثين من علوم الفضاء من غير الألمان



www.nasainarabic.net

@NasalnArabic NasalnArabic NasalnArabic NasalnArabic NasalnArabic



تتوفر منحة (DLR-DAAD) للباحثين من غير الألمان الراغبين في التقدم لمتابعة أبحاثهم في مجالات الفضاء والطيران والطاقة.

البرنامج هو نتيجة التعاون بين المنظمة الألمانية للمنح الأكاديمية DAAD والمركز الوطني الألماني لعلوم الفضاء DLR.

مستوى المنحة

المنحة مقدمة للباحثين

الفروع الدراسية المعنية

مجال البحث هو علوم الفضاء وبشكل أدق: تطبيق ومقارنة عدة نماذج للرفع الرقمي (**digital elevation**) لبيانات الأقمار الصناعية, بما في ذلك مسح كاميرا بانورامية لبيانات (**CORONA**) لرصد وتوثيق مواقع الموروث الثقافي.

القيمة المالية للمنحة

يوجد ثلاث فئات للمنح:

- الفئة أ: راتب شهري 1365 يورو يضاف لها 102 يورو بدل معدات, بالإضافة لتكاليف السفر والسكن والضمان الصحي.
- الفئة ب: راتب شهري 2000 يورو دون أي تعويضات إضافية.
- الفئة ج: راتب شهري 2300 يورو دون أي تعويضات إضافية.

عدد المنح المتاحة

منحة واحدة

شروط المنحة

- يجب على المتقدم أن يكون على معرفة جيدة بتقنيات المسح الفضائي (GIS) وتقنيات الحساسات, ويتوقع منه إنتاج مقالات علمية في مجالات رفيعة المستوى.
- الفئة أ: يجب أن يكون المتقدم قد أتم دراسته الجامعية منذ مدة لا تتجاوز ست سنوات.
- الفئة ب: أن يكون حاصل على شهادة دكتوراه منذ أقل من عامين.
- الفئة ج: أن يكون حاصل على شهادة دكتوراه ولديه خبرة إضافية بعد الدكتوراه عبر العمل في مخابر أخرى.
- ألا يحمل الجنسية الألمانية

اللغة والجنسية

يحق للطلاب من كافة الجنسيات التقدم للمنحة
اللغة الإنجليزية: على المتقدم أن يجيد الانكليزية بشكل جيد (217/550 في فحص TOEFL على سبيل المثال), ويفضل أن يجيد الألمانية.

معلومات مهمة

يجب أن يتم المتقدم ملفه على موقع [DAAD](http://daad.de) أولاً ثم يحصل على ملخص ملفه من الموقع (**Application Summary**) بصيغة pdf
وبعدها يقوم بإرساله إلى البريد الإلكتروني التالي: dlr-daad-program-at-daad.de

- رابط ملف التقديم [هنا](#)

• آخر موعد لقبول الطلبات: 10/9/2017.

• التاريخ: 2017-09-02

• التصنيف: منح دراسية

#باحثون #ألمانيا #منحة #علوم الفضاء



المساهمون

• إعداد

◦ شريف الشيخ حيدر

• تصميم

◦ رنيم ديب